

Gdańsk, 11 grudnia 2020r.

Protokół rekrutacji na stanowisko Post-doc w projekcie OPUS 17

UMO-2019/33/B/NZ1/00352

„Dwubiałkowy system małych białek szoku termicznego jako pierwsza linia obrony w odpowiedzi na stres u Enterobacterales.”

Ogłoszenie o naborze na stanowisko Post-doctoral zostało umieszczone dnia 19.11.2020 r. na stronie Narodowego Centrum Nauki, na stronie Euraxess oraz na stronie Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG-GUMed. Termin zgłaszania kandydatur był wyznaczony na 04 grudnia 2020 r.

Kandydatury oceniała komisja w składzie:

- prof. dr hab. Krzysztof Liberek
- dr hab. Rafał Dutkiewicz, prof. UG
- dr Szymon Ziętkiewicz

Do konkursu zgłosiły się 4 osoby, jak przedstawia poniższa tabela:

Nr	Imię	Wymagane dokumenty		OCENA			Ocena końcowa
		CV	Dyplom doktorski/informacja o terminie uzyskania stopnia	Dorobek naukowy (0-4)	Doświadczenie naukowe (0-4)	Dodatkowe Kompetencje do realizacji projektu (0-3)	
1	Amir Mirzaie	+	Doktorat 2015	4	3	1	8
2	Adwaita Prasad Parida	+	Doktorat 2013				Okres od uzyskania stopnia doktora dłuższy niż 7 lat
3	Manoj Kumar Mandal	+	Doktorat 2011				Okres od uzyskania stopnia doktora dłuższy niż 7 lat
4	Igor Obuchowski	+	Obrona grudzień 2020	4	3	3	10

Na podstawie przeprowadzonej procedury konkursowej Komisja zdecydowała o przyznaniu stanowiska **Post-doctoral** w projekcie OPUS 17 UMO-2019/33/B/NZ1/00352, Panu :

1. Igor Obuchowski

Pan Igor Obuchowski może zostać zatrudniony w projekcie (od 01.02.2021) po wypełnieniu warunku formalnego (tj. uzyska stopnia naukowego doktora).

Podpisy Komisji:

KIEROWNIK ZAKŁADU
Biochemii Białek
prof. dr hab. Krzysztof Liberek

ZAKŁAD
Biochemii Ewolucyjnej
dr hab. Rafał Dutkiewicz, prof. UG

ZAKŁAD
Biochemii Białek
dr Szymon Ziętkiewicz